



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

## प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ४, अंक १९]

गुरुवार ते बुधवार, मे १०-१६, २०१८/वैशाख २०-२६, शके १९४०

[पृष्ठे ५३, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

### भाग एक—अमरावती विभागीय पुरवणी

#### अनुक्रमणिका

पृष्ठे	नाही.	पृष्ठे	नाही.
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.		भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.	
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-५३		

### शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

### संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५२२.

#### जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३.—

क्रमांक प्र.अ.-भूसं-कली-कावी-२०६-२०१८.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकारी यांनी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्साहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त अधिनियम ” असा केला आहे.) यांच्या कलम ११ च्या पोटकलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक भूसं-कावी-१९४९-२०१७, दिनांक ०५-१२-२०१७ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अ-एक-१ (१५३८).

अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यक आहे, किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, यवतमाळ जिल्हाधिकारी यांनी कलम १५ च्या पोटकलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे. याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोटकलम (१) च्या तरतुदीमध्ये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून पुनर्वसन योजनेचा सारांश अनुसूची चार-मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि म्हणून त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (४) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखाली जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, दारव्हा जि. यवतमाळ, यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक

#### संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ४९-४७-२०१५-१६,

गावाचे नांव डोल्हारी देवी, ता. दारव्हा, जि. यवतमाळ.

अ.क्र.	भूसंपादन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
१	६२/१	१ ५५
२	६२/२	१ ३०
एकूण . .		२ ८५

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव : अंतरगाव लघु पाटबंधारे योजना.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन : उजव्या मुख्य कालव्यावरुन निघणा-या बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ : या प्रकल्पाद्वारे जमिनीस सिंचनाचा लाभ होतो.

### अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापनाची आवश्यकता नाही.—सबब माहिती निरंक

### अनुसूची-चार

#### पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) :—दिनांक १३ मार्च २०१५ चे राजपत्रात प्रसिद्ध झालेली महाराष्ट्र शासनाची अधिसूचना क्रमांक संकिर्ण ०१/२०१५/प्र.क्र.३/अ-२, नुसार उक्त अधिनियमाचे कलम १०-क नुसार सामाजिक प्रभाव निर्धारणाच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आलेली आहे.

**अनुसूची-पाच**  
**नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील**

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्ती करण्यात आलेल्या अधिकारीयाचे पदनाम :—प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

(ब) प्रशासकाचे कार्यालयाचा पत्ता :—निरंक

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील :—निरंक

**टीप :** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, दारव्हा यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

दिनांक : १९ एप्रिल २०१८

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५२३.

**शुद्धीपत्र**

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनरर्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३.—

क्रमांक कली-भूर्स.-कावी-२००-२०१८.—

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, दारव्हा यांचे कार्यालयातील भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ५१-४७-१५-१६ मौजा-दारव्हा खंड-१ या प्रकरणातील कलम ११ नुसार अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी दिनांक एप्रिल २०-२६, २०१७ चे पान १८ अनुक्रमांक ५४२ वर प्रसिद्ध करण्यात आलेली आहे. संपादित करावयाच्या गट नं. मध्ये बदल झाल्यामुळे शुद्धीपत्र प्रसिद्ध करणे आवश्यक आहे. त्यानुसार खालीलप्रमाणे संपादित करावयाचे गट नं. अनुसूची एक मध्ये नमुद करण्यात येत आहे.

**अनुसूची**

नविन भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ५१-४७-२०१४-१५,  
गावाचे नांव दारव्हा खंड-१, ता. दारव्हा, जि. यवतमाळ.

च्या ऐवजी			असे वाचावे			
अनुक्रमांक	भूमापान किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र	अनुक्रमांक	भूमापान किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र	अंदाजित क्षेत्र
१	१३६/१अ	हे. आर	१	१३६/१अ	० ९८	००.
	१३६/१ब		२	१३६/१ब	० ००	००.
	१३६/२		३	१३६/२	० ००	००.
	१३६/३	० ७२	४	१३६/३	० ००	००.
	१३६/४		५	१३६/४	० ००	००.
	१३६/५		६	१३६/५	० ००	००.
	१३६/६		७	१३६/६	० ०३	००.

अनुसूची-चालू

		हे. आर	हे. आर	चौ. मि.
२	१३५/१		८ १३५/१	० ००
	१३५/१अ		९ १३५/१ब	० ००
	१३५/१ब	० ०७	१० १३५/१अ आणि	० ०५
	१३५/२		१३५/२	
३	१३४/१		११ १३४/१	० ६०
	१३४/२अ		१२ १३४/२अ	० २६
	१३४/२ब	० ९६	१३ १३४/२ब	० ००
	१३४/२ब१		१४ १३४/२ब१	० ००
४	१३३/१		१५ १३३/१	० ६२
	१३३/२		१६ १३३/२	० ५८
	१३३/३	१ १९	१७ १३३/३	० ००
	१३३/४		१८ १३३/४	० ००
	१३३/५		१९ १३३/५	० ००
५	१२५/१		२० १२५/१	० ०५
	१२५/अ		२१ १२५/अ	० ००
	१२५/२		२२ १२५/२	० ७६
	१२५/३		१२५/३	..
६	१२४/१		२३ १२४/१	० ८०
	१२४/२		२४ १२४/२	० ००
	१२४/२अ	१ ०९	२५ १२४/२अ	० ३०
	१२४/३		२६ १२४/३	० २०
	१२४/४		२७ १२४/४	० ००
७	१२३/१		२८ १२३/१	० ४२
	१२३/१अ		२९ १२३/१अ	० ००
	१२३/१ब		३० १२३/१ब	० ००
	१२३/२	० २९	३१ १२३/२	० ००
	१२३/२/१		३२ १२३/२/१	० ००
	१२३/२/अ		३३ १२३/२/अ	० ००
८	१२२/१		३४ १२२/१	० १२
	१२२/२	० ९२	३५ १२२/२	० ००
	१२२/२अ		३६ १२२/२अ	० ००
	१२२/३		३७ १२२/३	० ००
९	१०३/१अ		३८ १०३/१अ पै	० ३५
	१०३/१ब		३९ १०३/१अ पै	१ ४५
	१०३/२		४० १०३/१ब	० ४४
	१०३/२अ	२ ७९	४१ १०३/२	० ००
	१०३/२/१		४२ १०३/२अ	० ००
	१०३/२/२		४३ १०३/२/१	० ००
	१०३/३		४४ १०३/२/२	० ००
	१०३/४		४५ १०३/३	० ००
			४६ १०३/४	० ००

अनुसूची-चालू

		हे. आर	हे. आर	चौ. मि.
१०	७३/१/२५ ७३/२ ७३/२अ ७३/३	१ ८५	४७ ७३/१/२५ ४८ ७३/२ ४९ ७३/२अ ५० ७३/३	० ०० ० ५२ ० ०० ० ०७
११	७२/१ ७२/२	० ६५	५१ ७२/१ ५२ ७२/२	० ५० ० ००
१२	७४/१ ७४/१अ ७४/१ब ७४/२	० ०९	५३ ७४/१ ५४ ७४/१अ ५५ ७४/१ब ५६ ७४/२	० ०० ० ०० ० ०० ० ००
१३	७७/१ ७७/१अ ७७/२	२ २७	५७ ७७/१ ५८ ७७/१अ ५९ ७७/२	० ५० १ १५ ० ०७
१४	६७/१ ६७/१अ ६७/१ब ६७/१क ६७/२ ६७/३ ६७/४ ६७/५	० ७३	६० ६७/१ ६१ ६७/१अ ६२ ६७/१ब ६३ ६७/१क ६४ ६७/२ ६५ ६७/३ ६६ ६७/४ ६७ ६७/५	० ०० ० ०० ० ०० ० ०० ० ३२ ० ३७ ० ०० ० ००
१५	६५/१		६८ ६५/१अ ६५/१	१ १०
	६५/२ ६५/२अ ६५/३	१ ४२	६९ ६५/२ ७० ६५/२अ ७१ ६५/३	० ०० ० ०० ० ००
१६	५६/१ ५६/१ब ५६/२ ५६/अ	१ १६	७२ ५६/१ ७३ ५६/१ब ७४ ५६/२ ७५ ५६/२अ ७६ ५६/१क	० ०० ० ०९ ० ५४ ० २४ ० ३३
१७	५७/१		७७ ५७/१ ७८ ५७/१ ७९ ५७/२ ८० ५७/२अ ८१ ५७/२ब ८२ ५७/३ ८३ ५७/४ ८४ ५७/५ ८५ ५७/६	० ०० ० ४४ ० ०० ० ०० ० ०० ० ०० ० ०० ० ५५ ० ००
	५७/२ ५७/२अ ५७/२ब ५७/३ ५७/४ ५७/५ ५७/६	१ २४		

## अनुसूची-चालू

हे. आर

हे. आर

चौ. मि.

१८	५४/१		८६	५४/१	० ००	..
			८७	५४ पै	० ८५	..
	५४/१३	१ २७	८८	५४/१३	० ००	..
	५४/२		८९	५४/२	० ५१	..
	५४/३		९०	५४/३	० ०८	
		एकूण .. १८ ३०	९१	७६/३५	० ५७	..
			९२	७६/३	० ७६	..
			९३	७६/२	१ ४१	..
			९४	७७/पैकी	० १८	..
			९५	१०३/२/१	..	३४०.०२
			९६	१०३/२/२	..	२७८.७०
			९७	१०३/२/३	..	२७८.७०
			९८	१०३/२/४	..	२७८.७०
			९९	१०३/२/५	..	२७८.७०
			१००	१०३/२/६	..	३०६.५८
			१०१	१०३/२/७	..	३०६.५८
			१०२	१०३/२/८	..	२९५.४३
			१०३	१०३/२/९	..	३० ३९
			१०४	१०३/२/१०	..	३३ ५९
			१०५	१०३/२/११	..	४१ ०५
			१०६	१०३/२/१२	..	६०.९३
			१०७	१०३/२/१३	..	७२.३९
			१०८	१०३/२/१४	..	७६.२०
			१०९	१०३/२/१५	..	८३.८२
			११०	१०३/२/१६	..	१०२.००
			१११	शासकीय (गट क्र. १०३ मधील लेआऊट मधील रस्ता)	..	६२०.९७
				एकूण ..	१९ २३	३४८४.७५

टीप :-अनुसूची-दोन, चार, पाच, यामधील मजूकरामध्ये कुठलाही बदल नाही.

दिनांक १७ एप्रिल २०१८.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५२४.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३.—

क्रमांक प्र.अ.-भूसं.-कली-कावी-२०५-२०१८.—

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्साहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ओ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा केला आहे) आवश्यक आहे. अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची दोनमध्ये दिलेले आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधीत व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची तीन मध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची चार मध्ये दिलेला आहे,

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्साहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची पाचमध्ये दिलेला आहे, (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा);

त्याअर्थी, आता, असे घोषीत करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम ४ अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधी पर्यंत उक्त जमीनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल;

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुधीपुरःस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिल्या जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्साहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून त्यार्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, दारव्हा, जि. यवतमाळ यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

**अनुसूची-एक**  
**जमीनीचे वर्णन**

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १६-४७-२०१०-११ (जुना), भूसंपादन प्रकरण क्रमांक २१-४७-२०१५-१६,  
मौजा लालखिंड, तालुका दारव्हा, जि. यवतमाळ.

अ.क्र.	भूसंपादन किंवा गट क्रमांक	क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	५१/१	० २४
२	५१/१	० ०६
३	५१/२	० ०८
४	६० पैकी	० १२
५	६० पैकी	० १४
६	६१	० १२
७	६२/१	० १९
८	६२/२	० १९
९	६३/अ पैकी	० ६४
१०	६३/अ पैकी	० ०७
११	६४ अ	० ६१
१२	६५	० १३
१३	६६	० १२
१४	६७ पैकी	० ११
१५	६७ पैकी	० ४७
		_____
एकूण . .		३ २९
		_____

**अनुसूची-दोन**  
**सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

प्रकल्पाचे नाव : अंतरगाव लघु प्रकल्प

प्रकल्प कार्याचे वर्णन : अंतरगाव लघु पाटबंधारे योजनेच्या उजव्या कालव्याचे बांधकामाकरीता

समाजाला मिळालारे लाभ : या प्रकल्पाद्वारे जमीनीस सिंचनाचा लाभ होतो.

**अनुसूची-तीन**  
**बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे**  
विस्थापनाची आवश्यकता नाही.—सबब माहिती निरंक

**अनुसूची-चार**

**पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश**

सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अधिकरणाने दिलेला) :— दिनांक १३ मार्च २०१५ चे राजपत्रात प्रसिद्ध झालेली महाराष्ट्र शासनाची अधिसूचना क्रमांक संकिर्ण ०१/२०१५/प्र.क्र.३/अ-२, नुसार उक्त अधिनियमाचे कलम १०-क नुसार सामाजिक प्रभाव निर्धारणाच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सुट देण्यात आलेली आहे.

## अनुसूची-पाच

## नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिकार्याचे पदनाम :—प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

(ब) प्रशासकाचे कार्यालयाचा पत्ता :—निरंक

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील :—निरंक

**टीप :** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, दारव्हा यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

दिनांक : १९ एप्रिल २०१८

भाग १ (अ. वि. पु.) , म. शा. रा., अ. क्र. ५२५.

**भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३.—**

क्रमांक प्र.अ.-भूसं.-कली-कावी-२२२-२०१८.—

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड अ०) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकार्यास या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा केला आहे) आवश्यक आहे. अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची दोनमध्ये दिलेले आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुर्दीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधीत व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची तीन मध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची चार मध्ये दिलेला आहे,

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्यवें पुनर्वसन व पुनर्स्थापन या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची पाचमध्ये दिलेला आहे, (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा);

त्याअर्थी, आता, असे घोषीत करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम ४ अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधी पर्यंत उक्त जमीनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकार्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल;

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुधीपुरःस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकार्यांकडून भरपाई दिल्या जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उवित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (४) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिलहाधिका-यांवी कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, दारव्हा, जि. यवतमाळ यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

अ.क्र.	भूसंपादन किंवा गट क्रमांक	क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
१	४३	हे. आर
		१ २४

### अनुसूची-दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव : जांभोरा पाझार तलाव

प्रकल्प कार्याचे वर्णन : जांभोरा पाझार तलावाचे क्रमाकरीता

समाजाला मिळणारे लाभ : या प्रकल्पाद्वारे जमीनीस सिंचनाचा लाभ होतो.

### अनुसूची-तीन बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापनाची आवश्यकता नाही.—सबब माहिती निरंक

### अनुसूची-चार

### पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अधिकरणाने दिलेला) :— दिनांक १३ मार्च २०१५ चे राजपत्रात प्रसिद्ध महाराष्ट्र शासनाची अधिसूचना क्रमांक संकीर्ण ०१/२०१५/प्र.क्र.३/अ-२, नुसार उक्त अधिनियमाचे कलम १०-क नुसार सामाजिक प्रभाव निर्धारणाच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सुट देण्यात आलेली आहे.

### अनुसूची-पाच नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्ती करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम :—प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

(ब) प्रशासकाचे कार्यालयाचा पत्ता :—निरंक

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील :—निरंक

**टीप** : उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, दारव्हा यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

यवतमाळ :  
दिनांक : २४ एप्रिल २०१८.

चंद्रकांत जाजू,  
जिल्हाधिकारी, यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५२६.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

अनुसूची—चालू

(२)

(३)

(४)

हे. आर

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—

अधिसूचना-३

क्रमांक १६४८-तां. शा.-२०१८.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६, ७ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थांना गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या गोकी प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफलाची निश्चिती लघु कालवास्तरीय पाणी वापर संरचनेनिहाय करून देण्यासाठी मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, गोकी प्रकल्पाचे मुख्य कालव्यावरील लघु कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सुचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, वितरीकास्तरीय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी त्याचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीकरीता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरीका स्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही, आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केला जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थाची सर्व बंधने सर्व लाभाधारकावर व लाभक्षेत्रधारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणताही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास ही अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधिताने कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव - गोकी मध्यम प्रकल्प

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—प्रस्तावित पाणी वापर संस्था

सरळ विमोचक ३१, ३२ बारड वितरीका क्र. ३, मौजा बारड,

ता. जि. यवतमाळ.

विमोचक क्र.	मुख्य कालवा/ वितरीका	पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र	मौजा/सरळ नं.
(१)	(२)	(३)	(४)
		सरळ नंबर	शेतीलायक क्षेत्र
			हे. आर
			मौजा बारड तांडा
गोकी मुख्य कालव्यावरील	गोकी मध्यम	९१	१ २०
सा. क्र. ४१०७० सरळ	प्रकल्प मुख्य	९०	१ ६०
विमोचक ३१ शीर्ष भाग	कालवा	९०	१ ६०

अनुसूची—चालू

(१)

(२)

(३)

(४)

६१	३ ००
६८/२	२ ८०
१४/१अ	१ ६०
९०	१ ६०
८६	३ ९०
९३	१ २०
६६	१ ६०
६६	१ ६०
८४	१ ६०
८४/१	१ ५०
६६	१ ६०
६६	१ ६०
८८	१ २०
८८	१ २०

एकूण . . ३० ४०

गोकी मुख्य कालव्यावरील  
सा. क्र. ४१५४०  
सरळ विमोचक ३२

६२	२ ०२
९१	२ ०५
९०	२ ००
६४/२	१ ६०
६४/२अ	१ ३०
६४/१	१ ३०
७८	४ ००
३०	३ ७०
१२/१अ	२ ३८
१२/१ब	१ २०
१३/१	४ १०
१३/१अ	२ ८०
१३/३	२ ८०
३/२	३ ९५
२७/२	३ २०
२८/१	१ ७०
२८/२	१ ६०
२९	१ ९०
२९/१अ	१ २०
२९/१ब	० ९०

एकूण . . ४५ ७०



अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
हे. आर				हे. आर			
गोकी मुख्य कालव्यावरील	९२	१ ९०		गोकी मुख्य कालव्यावरील	१२/१क	१ २०	
सा. क्र. ४२६४० वरील	४९	२ ००		सा. क्र. ४२६४० वरील	१२/१अ	३ ००	
भोसा वितरीका क्र. १	९१	२ १०		भोसा वितरीका क्र. १	१२/२	० ८०	
वरील सा. क्र. ७५० मी.	५३	२ १०		वरील सा. क्र. १३८० मी.	१२/२	१ २१	
उजवा २ विमोचक	१३/२	१ ६०		उजवा २ विमोचक	१२/२	० ८३	
	५४	१ ६०			१२/२	२ २१	
	५५	१ ६०			१२/३	१ ००	
	९५	१ ६०			१३/१	३ २०	
	६२	२ ००			१३/१अ	१ ६०	
	६१	२ ००			१३/२	१ ६०	
	१०१	२ ००			१५/३	१ ६०	
	७५	२ ००			१३	१ ६०	
	१५/१अ	१ ६०			१३/४	२ ००	
	१५/१ब	१ ८०			१३/१	१ ६०	
	१५/१क	१ ८०			१४/१	२ ००	
	९४	१ ३०			१४/१ब	२ ००	
	९६	१ ५५			१४/२	१ ४०	
	१७	१ ४०			१४/१क	२ ००	
	९८	१ २५			१४/३	२ ८०	
	९९	३ ००			१५/२	१ २१	
	१००	२ ००			१५/२	१ ९२	
	<hr/>				<hr/>		
	एकूण	३८ २०			एकूण	३६ ७८	
	<hr/>				<hr/>		
गोकी मुख्य कालव्यावरील	९२	१ ९०		गोकी मुख्य कालव्यावरील	७२	२ ००	
सा. क्र. ४२६४० वरील	४९	२ ००		सा. क्र. ४२६४० वरील	७३/१	१ ९०	
भोसा वितरीका क्र. १	९१	२ १०		भोसा वितरीका क्र. १	७३/३	२ ००	
वरील सा. क्र. ११४० मी.	५३	२ १०		वरील सा. क्र. १३९० मी.	७४	२ ००	
उजवा १ विमोचक	१३/२	१ ६०		उजवा ३ विमोचक	६३/१	२ ००	
	५४	१ ६०			६३/२	२ ००	
	५५	१ ६०			६४/१	२ ००	
	९५	१ ६०			१४/१ड	१ २०	
	<hr/>				१५/२	१ २१	
	एकूण	१४ ५०			१५/२	१ ९२	
	<hr/>				७३/३	१ ४०	
	एकूण	१४ ५०			६५	१ ४५	
	<hr/>				७४/२	२ ००	
	एकूण	२२ २८			<hr/>		

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
हे. आर				हे. आर			
मौजा मांजर्डा				मौजा मांजर्डा व आ. बाजार			
गोकी मुख्य कालव्यावरील	६१/१	१ ००		गोकी मुख्य कालव्यावरील	११/३	१ ४०	
सा. क्र. ४२६४० वरील	६६/२	१ ४०		सा. क्र. ४२९९२ वरील	११/१६	१ २०	
भोसा वितरीका क्र. १	६६/३	१ ४१		भोसा वितरीका क्र. २	११/४	१ ३०	
वरील सा. क्र. २१७५ मी.	७१	४ ९९		वरील सा. क्र. ३२० मी.	११/१३	१ ५०	
पुच्छ विमोचक	७०	४ ०५		वरुन भोसा उपवितरीकेच्या	११/२	१ ५०	
	६६	४ ७९		सा. क्र. ६०० मी.	११/१	१ ४०	
	६७	३ ४४		उजवा २ विमोचक	११/१	१ ३०	
	६८/१	० ८७			११/२३	१ ३५	
	६८/२	१ २१					
	६८/३	१ २१					
	एकूण . .		२४ ३७				
मौजा आ. बाजार				मौजा आ. बाजार			
गोकी मुख्य कालव्यावरील	२७/३	१ ७७		गोकी मुख्य कालव्यावरील	२१/१	१ ५०	
सा. क्र. ४२९९२ वरील	२७/२	१ ४२		सा. क्र. ४२९९२ वरील	२१/२	३ ८९	
भोसा वितरीका क्र. २	२७/१३	१ ६२		भोसा वितरीका क्र. २	२१/२	१ ११	
वरील सा. क्र. ३१० मी.	२७/१६	१ ६२		वरील सा. क्र. ३२० मी.	२१/३	१ १६	
डावा १ विमोचक पुच्छ भाग	२८/१	३ ००		वरुन भोसा उपवितरीकेच्या	२१/३	१ १७	
	२८/१	२ ००		सा. क्र. ६०० मी.	२१/३३	२ ७०	
	२७/१	१ ०१		डावा १ विमोचक	५/२	२ ३०	
	२६/१	१ ०१					
	२६/२	२ ८३					
	२६/१८	२ ९५					
	२६/१६	१ ८०					
	२६/१३	१ ८०					
	एकूण . .		२२ ०३				
मौजा बारड तांडा व आ. बाजार				मौजा मांजर्डा			
गोकी मुख्य कालव्यावरील	२३ अ	३ ००		गोकी मुख्य कालव्यावरील	६/१	२ ६५	
सा. क्र. ४२९९२ वरील	२३/२	१ २०		सा. क्र. ४२९९२ वरील	६/२	२ ००	
भोसा वितरीका क्र. २	२३/१	२ ००		भोसा वितरीका क्र. २	७/१	१ ७७	
वरील सा. क्र. ३२० मी.	१८/४	२ ४३		वरील सा. क्र. ३२० मी.	७/१	१ १३	
वरुन भोसा उपवितरीकेच्या	१८/३	२ ८०		वरुन भोसा उपवितरीकेच्या	७/१३	१ ५०	
सा. क्र. १५० मी. पुच्छ	१८/२३	१ ४०		सा. क्र. १९० मी.	७/१३	१ २०	
उजवा १ विमोचक	१८/२	१ ०५		पुच्छ विमोचक	७/२	१ ६०	
	१८/२	१ ०५			७/३	१ ६०	
	१८/१	१ ९०			७/४	२ ००	
	१८/१	१ ९०			८/१	१ २०	
	१८/१	१ ३०			८/१३	० ८४	
	२२/५	१ २०			८/१३	० ८०	
	२२/४	१ २०			८/१६	१ २०	
	एकूण . .		२० ८३				
	एकूण . .		२० ८३				



भाग निहाय गोषवारा		
अ. क्र.	भाग	वहिती लायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
१	सुरुवातीचा	हे. आर ९३६ २०
२	मधला	९८७ ६८
३	शेवटचा	९१० ६८
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र		५१४ ५६

## यवतमाळ :

सोमेश्वर दयाराम कुंभारे,  
कार्यकारी अभियंता,  
यवतमाळ पाटबंधारे विभाग,  
यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५२७.

BY EXECUTIVE ENGINEER

## MMISF Act, 2005.

### **Notification-III**

No. 1648-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and occupiers of said WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the office of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby, declared that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal

before Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal

**SCHEDULE F**

**Name of the Irrigation Project :** Goki Medium Project.

**Name and Address of Proposed/Existing WUA's :**

Proposed Water User Association on D. O. 31, D. O. 32, Barad Minor No. 3, Bhosa Minor Nos. 1 & 2 at Village Barad., Tq. Yavatmal, District Yavatmal.

D. O. 32 @	62	2 02
RD 41540 M	91	2 05
on Main Canal	90	2 00
	64/2	1 60
	64/2A	1 30
	64/1	1 30
	78	4 00
	30	3 70
	12/1A	2 38

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
	12/1B	1 20		Tail @ RD 120 M		37	1 70
	13/1	4 10		on Barad Minor		57	7 00
	13/1A	2 80		No. 3		58	2 00
	13/3	2 80				55	1 90
	3/2	3 95				53	2 00
	27/2	3 20				6/1	1 60
	28/1	1 70				..	5 00
	28/2	1 60				59	2 30
	29	1 90					
	29/1A	1 20				Total ..	23 50
	29/1B	0 90		R1 of Bhosa Minor		43	1 90
			_____	No. 1 @ RD 330 M		79	1 90
	Total ..	45 70		Middle Reach		1/2	2 10
			_____			35/2	2 00
D. O. 32 @	67	1 70					
RD 41670 M	66	2 20				Total ..	7 90
on Main Canal	65	2 00					
	68	2 70					
	75	1 00					
			_____				
	Total ..	9 60					
			_____				
R1 of Barad Minor	8/1B	2 00					
No. 3 @	32/4	2 00					
RD 30M	8/2	2 00					
	8/1	1 90					
			_____				
	Total ..	7 90					
			_____				
L2 @ RD 30 M	34/1D	1 00		R1 @ RD 330 M		35/2	1 40
on Barad Minor	34/1D	1 00		on Sub-Minor of		40/1	2 00
No. 3	34 B	1 50		Bhosa Minor No. 1		40/3	2 60
	34/1C	2 00		@ RD 480 M		40/2	1 70
	34/1B	2 00				83	1 60
	1/1	6 00				36/2	4 00
	15/3	3 40				30/3	1 00
	33	1 20				30/4	1 00
	34/1	1 00				36	1 21
			_____			51	1 50
	Total ..	19 10					
			_____				
						Total ..	18 01



SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
Village-Manjarda				Village-Manjarda & Akola Bazar			
Tail @ RD 2175 M	69/1	1 00		R2 @ RD 600 M	19/3	1 40	
on Bhosa Minor	66/2	1 40		on Sub-Minor	19/1B	1 20	
No. 1	66/3	1 41		@ RD 320 M	19/4	1 30	
	71	4 99		on Bhosa Minor	19/1A	1 50	
	70	4 05		No. 2	19/2	1 50	
	66	4 79			19/1	1 40	
	67	3 44			19/1	1 30	
	68/1	0 87			19/2A	1 35	
	68/2	1 21					
	68/3	1 21			Total . .	10 95	
	Total . .	24 37		L1 @ RD 600 M	21/1	1 50	
				on Sub-Minor	21/2	3 89	
Village-Akola Bazar				@ RD 320 M	21/2	1 11	
L1 @ RD 390 M	27/3	1 77		on Bhosa Minor	21/3	1 16	
on Bhosa Minor	27/2	1 42		No. 2	21/3	1 17	
No. 2	27/1A	1 62			21/3A	2 70	
Tail Reach	27/1B	1 62			5/2	2 30	
	28/1	3 00					
	28/1	2 00			Total . .	13 83	
	27/1	1 01					
	27/1	1 01		Village-Manjarda			
	26/2	2 83		Tail Outlet	6/1	2 65	
	26/1C	2 15		@ RD 990 M	6/2	2 00	
	26/1B	1 80		on Sub-Minor	7/1	1 77	
	26/1A	1 80		@ RD 320 M on	7/1	1 13	
				Bhosa Minor	7/1A	1 50	
	Total . .	22 03		No. 2	7/1A	1 20	
					7/2	1 60	
Village-Barad Tanda & Akola Bazar					7/3	1 60	
R1 @ RD 150 M	23	3 00			7/4	2 00	
on Sub-Minor	23/2	1 20			8/1	1 20	
@ RD 320 M	23/1	2 00			8/1A	0 84	
on Bhosa Minor	18/4	2 43			8/1A	0 80	
No. 2	18/3	2 80			8/1B	1 20	
	18/2A	1 40			8/3	2 50	
	18/2	1 05			8/3	2 50	
	18/2	1 05			11/3	2 40	
	18/1	1 10			11/1	1 00	
	18/1	1 10			11/4	1 40	
	18/1	1 30			20/1	0 71	
	22/5	1 20			20/3	1 40	
	22/4	1 20			20/2	1 40	
	Total . .	20 83			Total . .	32 80	

## SCHEDULE—Contd.

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		Village-Akola Bazar & Barad Tanda				28/2	1 76
R1 @ RD 900 M	24/1	4 90				30/2	1 60
on Bhosa Minor	24/2	1 60				30/3	1 60
No. 2	24/3	1 60				30/1	0 90
	24/4	1 60				30/1	0 90
	25/4	2 90				30/2A	1 62
	25/3B	1 30			Total ..	28 12	
	25/3A	1 60					
	25/2A	1 60			Village-Manjarda		
	25/2	1 30	Tail @ RD 1800 M		2/1	1 80	
	25/1B	1 60	on Bhosa Minor		2/2	1 80	
	25/1A	1 30	No. 2		2/3	1 42	
	17/1	1 50			2/3	1 11	
	17/1	1 50			2/3	1 11	
	17/2	1 50			0/3	6 04	
	17/2	1 50					
	17/3A	1 00			Total ..	13 28	
	17/3	1 80					
	17/4	1 50			Total C.C.A. of WUA ..	514 56	
	17/4A	1 50					
			Total ..	33 10			

## VILLAGEWISE ABSTRACT

	Village-Akola Bazar	Sr. No.	Village	Area C.C.A.
		(1)	(2)	(3)
				H. A.
R2 @ RD 1170 M	22/6	2 50		
on Bhosa Minor	22/2	2 00		
No. 2	22/3	1 62	1	Barad Tanda .. 292 12
	22/1	1 62	2	Akola Bazar .. 133 59
	29	2 50	3	Khairgaon .. 86 85
	29/1	2 50	4	Manjarda .. 2 00
	28/2	1 50		
	28/2	1 50		
			Total C.C.A. of WUA ..	514 56
	Total ..	15 74		

## REACHWISE ABSTRACT

	Village-Akola Bazar, Khairgaon & Barad Tanda	Sr. No.	Reach	Area C.C.A.
		(1)	(2)	(3)
				H. A.
L2 @ RD 1170 M	1/1	1 49		
on Bhosa Minor	1/1	1 11		
No. 2	1/1	1 48	1	Head .. 136 20
	1/2	1 21	2	Middle .. 187 68
	1/2	1 21	3	Tail .. 190 68
	32/3	1 21		
	32/2	1 21		
	33/4	1 20		
	31/3	2 02		
	31/2	1 60		SOMESHWAR DAYARAM KUMBHARE,
	31/2	1 60		Executive Engineer,
	31/1A	3 00		Yavatmal : Yavatmal Irrigation Division,
	31/1	1 40		The 9th April 2018. Yavatmal.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५२८.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

## अनुसूची—चालू

(१) (२) (३) (४)

हे. आर

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—  
अधिसूचना-३

क्रमांक १६४८-तां. शा.-२०१८.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम १, २, ३, ४ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थाना गुरुत्वाकर्षनाने वाहणा-या पाण्याच्या गोकी प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती लघु कालवास्तरीय पाणी वापर संरथेनिहाय करून देण्यासाठी मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, गोकी प्रकल्पाचे मुख्य कालव्यावरील लघु कालवास्तरीय वापर संस्थाना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, वितरीकास्तरीय लाभधारक, पाणी वापर संस्थाची यादी त्याचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीकरीता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे ;

त्याअर्थी, मी. सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरीकास्तरीय पाणी वापर संरथेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संरथेस पाणीपुरवठा करणार नाही आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संरथेमार्फतच पाणीपुरवठा केला जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थाची सर्व बंधने सर्व लाभधारकावर व लाभक्षेत्रधारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणताही लाभधारक पाणी वापर संरथेस याअधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असत्यास अधिसूचित राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधिताना कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव - गोकी मध्यम प्रकल्प

पाणी वापर संरथेचे नाव व पत्ता—प्रस्तावित पाणी वापर संस्था, अकोला बाजार वि. क्र. १, आकोला बाजार वि. क्र. २, डिओ ३३, डिओ ३४, सालोड वि. क्र. १, सालोड वि. क्र. २, अकोला बाजार वि. क्र. ३, हातगाव वितरिका क्र. १, हातगाव वितरीका क्र. २, डिओ ३५, ३६, मौजा अकोला बाजार, ता. जि. यवतमाळ.

विमोचक क्र.	मुख्य कालवा/ वितरीका	पाणी वापर संरथेचे क्षेत्र	(१)	(२)	(३)	(४)	हे. आर	अकोला बाजार
		मौजा/सर्वे नं./ गट नं. निहाय			सर्वे नंबर	शेतीलायक क्षेत्र		

गोकी मुख्य कालव्यावरील गोकी मध्यम सा. क्र. ४३६०५ वरील प्रकल्प मुख्य अकोला बाजार वि. क्र. १ कालवा अ.-एक-६ (१५३८).

वरील सा. क्र. १२० मी.	४०	१ ५०
डावा १ विमोचक	१२/२	२ ००
शीर्ष भाग	४७/२	१ २६
	४७/१	१ ००
	४७/२	१ ००
	४८	३ ००
	५०	२ १७
	४५/२	१ २०
	५१/१	३ ००
	४६	१ १८
	४६	१ १२
	४४	२ ००
	४४/१	२ ००
	५८	१ ००
	३१/३	२ १७
	३१/३	१ ६२
	३१/१	१ २६
	३१/१८	१ १६
	३४	० ६०
	३५	२ ००
	३२/१	१ २१
एकूण . .	४२ २५	
गोकी मुख्य कालव्यावरील सा. क्र. ४३६०५ वरील अकोला बाजार वि. क्र. १ वरील सा. क्र. ६३० मी.. उजवा १ विमोचक	४१/१	३ ००
	४१/२	३ ००
	३३	१ ०६
	३३/१	१ २१
	३३/२	१ २१
	३१/३	२ ००
एकूण . .	११ ४८	
गोकी मुख्य कालव्यावरील सा. क्र. ४३६०५ वरील अकोला बाजार वि. क्र. १ वरील सा. क्र. १२०० मी.. पुच्छ विमोचक	३२/२	२ ४५
	३१	२ २९
	३०	१ ९०
	२९/२	० ५९
	२९/२	० ८१
	२९/२	१ ६०
एकूण . .	८ ८४	

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
				हे. आर			
गोकी मुख्य कालव्यावरील	७०	१ ००	गोकी मुख्य कालव्यावरील	८४	२ ६५		
सा. क्र. ४४०६० वरील	७०	१ ००	सा. क्र. ४४०६० वरील	८३	४ १०		
अकोला बाजार वि. क्र. २	७०	१ ००	अकोला बाजार वि. क्र. २	९०	२ ००		
वरील सा. क्र. ९० मी.,	७९	१ ३०	वरील सा. क्र. ८७० मी.,	१२३/२	२ ००		
उजवा १ विमोचक	७९	६ २०	डावा २ विमोचक	११	१ ५५		
	७८	३ २०		१२	१ ५५		
	७७	३ ००		१०४	४ १५		
	७५	१ ९०		१०५	१ २१		
	७५	१ ९०		१०५	३ २४		
	१००	१ ४०		१०६	१ २०		
	७४/१	१ ६०		१०६	१ ४७		
	७३/२	१ ६०		१०६	१ ६०		
	७३/३	१ ६२		१०७	१ ००		
	७२/१	१ ६०		१०८	१ ५०		
	७२/२	१ ६२		१०९/१	१ १६		
	७१/१	१ ६०		१०९/२	१ ६४		
	७४/२	१ ६०		११०	२ ००		
	७४/३	१ ६०		११३	१ ४५		
	७१/३	१ ६०		११४	१ ६०		
	३६	१ ८२		११५	१ ६०		
	१४	१ ४०		११७	१ ००		
	१५	१ ४०					
	१६	३ ४०		एकूण	३९ ६७		
	७६	१ ४०					
	एकूण	४५ ७६					
गोकी मुख्य कालव्यावरील	९७	२ १९	गोकी मुख्य कालव्यावरील	९९	० ७८		
सा. क्र. ४४०६० वरील	९३	५ ६०	सा. क्र. ४४७९०	९८	१ १८		
अकोला बाजार वि. क्र. १	९८	१ ६२	सरळ विमोचक ३३	६९	१ २१		
वरील सा. क्र. ९० मी.,				६८/१	१ ५८		
डावा १ विमोचक				६८/२	१ ५८		
	एकूण	१ ४१		१२६	१ ००		
				१२७	२ ५०		
				१२८	१ २७		
				१२९	१ ५०		
गोकी मुख्य कालव्यावरील	८७/१	१ ६०		१०५	१ ६२		
सा. क्र. ४४०६० वरील	८७/२	१ २०		१०६	१ ६२		
अकोला बाजार वि. क्र. २	८७/२	१ २०		१०३	२ ०२		
वरील सा. क्र. ८७० मी.,	८८	१ ९०		१०४	१ ९५		
उजवा २ विमोचक	८९	० ८०		१०४	२ १०		
	८६	२ ८०		१३२	१ ११		
	८५	२ ६०		१३३	१ १८		
	एकूण	११ ३०		एकूण	२४ २८		



अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
हे. आर				हे. आर			
१५६/२	१ ८०						अकोला बाजार
१५६/२	१ ६०			अकोला बाजार वि. क्र. ३			१४५ ४ ००
१५६/१	२ ०२			वरील सा. क्र. ३० मी.,			
१५६/१	४ २६			उजवा १, डावा १ विमोचक			
१५६/१	१ २१					एकूण	४ ००
१५६/१	६ ३६						
		एकूण	३१ ९६	गोकी मुख्य कालव्यावरील			१२८ २ ००
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१५५	१ ९५		सा. क्र. ४८८९० वरील			१४६ १ ६०
सा. क्र. ४६४३० वरील	१४७	१ ९५		अकोला बाजार वि. क्र. ३			१४६ १ २१
सालोड वि. क्र. २	१५४	१ ३२		वरील सा. क्र. ३० मी.,			१२९ १ ५८
वरील सा. क्र. ६०० मी.,	१४८	१ ७२		उजवा २ विमोचक			१३० १ ६५
डावा २ विमोचक	१४८	१ ७२					१३१ १ ००
	१५३	१ ३२					१३१ १ ००
	१५२	१ ३२					१३२ १ ६५
		एकूण	११ ३०				१३६ १ ९६
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१५१	१ २२					१३७ १ ७०
सा. क्र. ४६४३० वरील	१५१	१ ६२					१३३ १ ९८
सालोड वि. क्र. २	१४१/१	१ २१					१३८ १ ४०
वरील सा. क्र. ११५० मी.,	१४६/१५	३ ०३		गोकी मुख्य कालव्यावरील			
पुच्छ विमोचक	१४६/१६	१ १८		सा. क्र. ४८८९० वरील			१४५ ६ ५०
	१४१/१	१ १८		अकोला बाजार वि. क्र. ३			१६९ २ १३
	१४४	१ १७		वरील सा. क्र. ६०० मी.,			१२५/२ १ ५७
	१४५	१ १९		पुच्छ विमोचक			१२५/१ २ ००
		एकूण	११ ८०				१२६ १ १४
गोकी मुख्य कालव्यावरील	३०	१ ५०					१२७ २ ७६
सा. क्र. ४७७४५	३४	१ ६०					
सरळ विमोचक ३४				हातगाव वितरिका क्र. १			१४३ १ ६३
	एकूण	३ १०		वरील सा. क्र. २० मी.,			
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१३१/२	१ ६२		डावा १ विमोचक पुच्छ भाग			
सा. क्र. ४८८९० वरील	१३१/४	२ २३					
अकोला बाजार वि. क्र. ३	१३१/३	१ ५८		गोकी मुख्य कालव्यावरील			१५१ १ ६०
वरील सा. क्र. ३० मी.,	१३१/१	१ ५८		सा. क्र. ४९२०० वरील			१४९/१ १ ९४
उजवा १ विमोचक	१४०	१ ८४		हातगाव वितरिका क्र. १			१४९/२ १ २०
		एकूण	८ ८५	वरील सा. क्र. २० मी., वरील			१४९/३ १ २०
				उजवा १ विमोचक			
						एकूण	५ ९४

## अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	हे. आर
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१५०	२ ३३		
सा. क्र. ४९२०० वरील	१४७	३ ००		
हातगाव वितरिका क्र. १	१४८	१ २०		
वरील सा. क्र. ४२० मी.,	१७०	१ ६५		
वरील डावा २ विमोचक	१७३	१ ७२		
	१२३/२	१ ९७		
	१७१	१ ९८		
	१७२	१ ९८		
	१६७	१ ६९		
	१६८	१ ५८		
	१८४	१ ७५		
	१८५	१ ४४		
	एकूण . .	२२ २९		
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१५४	१ १७		
सा. क्र. ४९२०० वरील	१५५/२	२ ०२		
हातगाव वितरिका क्र. १	१५५/१	० ८२		
वरील सा. क्र. ४२० मी.,	१५६	२ ८८		
वरील उजवा २ विमोचक				
	एकूण . .	६ ८९		
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१५९/३	१ ९५		
सा. क्र. ४९२०० वरील	१५९/४	१ ९५		
हातगाव वितरिका क्र. १	१६२/१	१ ५८		
वरील सा. क्र. ६६० मी.,	१६२/२	३ ४६		
वरील डावा ३ विमोचक	१६२/२	१ २१		
	१७५	३ ५२		
	एकूण . .	१३ ६७		
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१७४/१	३ ०९		
सा. क्र. ४९२०० वरील	१७४/२	१ ९७		
हातगाव वितरिका क्र. १	१८३	२ ८७		
वरील सा. क्र. ६६० मी.,	१७६	२ ४०		
वरील उजवा ३ विमोचक	१७७	२ ५९		
	१७८	१ ५९		
	१७९	५ ४६		
	१८०	२ ७६		
	१८१/१	१ ५०		
	१८१/२	१ ५८		
	१८२	१ ९४		
	एकूण . .	२७ ७५		

## अनुसूची—चालू

(२)	(३)	(४)
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१६३/१	१ १७
सा. क्र. ४९२०० वरील	१६३/२	१ १७
हातगाव वितरिका क्र. १	१६५	१ ७०
वरील सा. क्र. ९६० मी.,	१६४	१ ७१
पुच्छ विमोचक	१६६	२ ८२
एकूण . .		८ ५०
गोकी मुख्य कालव्यावरील	६४	४ ००
सा. क्र. ४९६८० वरील	६२	१ ७९
हातगाव वितरिका क्र. २	६२	१ ८२
वरील सा. क्र. ६० मी., वरील	६२	१ ८२
डावा १ विमोचक	६२	१ २१
	६३/१	४ ०५
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१५७	१ ५८
सा. क्र. ४९६८० वरील	१५८	१ ५८
हातगाव वितरिका क्र. २	६५/४	२ ६०
वरील सा. क्र. ६० मी., वरील उजवा १ विमोचक	६५/४	१ २१
	एकूण . .	६ ९७
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१५९/१	१ ६०
सा. क्र. ४९६८० वरील	१५९/१	१ ३१
हातगाव वितरिका क्र. २	१५९/१	१ ६०
वरील सा. क्र. ५१० मी., वरील उजवा १ विमोचक	१५९/१	१ ३०
	एकूण . .	१५९/२
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१५९/१	१ ९५
सा. क्र. ४९६८० वरील	१५९/१	१ ३१
हातगाव वितरिका क्र. २	१५९/१	१ ६०
वरील सा. क्र. ५१० मी., वरील उजवा १ विमोचक	१५९/१	१ ३०
	एकूण . .	१५९/२
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१६०/२	१ ९२
सा. क्र. ४९६८० वरील	१६०/१	१ ६०
	एकूण . .	१६०/१
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१६१	१ २१
सा. क्र. ४९६८० वरील	१६१	० ३१
हातगाव वितरिका क्र. २	१६१	१ ६०
वरील सा. क्र. ५१० मी., वरील उजवा २ विमोचक	४७	१ ३६
	एकूण . .	४७
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१६१	१ २१
सा. क्र. ४९६८० वरील	१६१	० ३१
हातगाव वितरिका क्र. २	१६१	१ ६०
वरील सा. क्र. ५१० मी., वरील उजवा २ विमोचक	४७	२ ३४
	एकूण . .	४७
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१६०/२	१ ९२
सा. क्र. ४९६८० वरील	१६०/१	१ ६०
	एकूण . .	१६०/१
गोकी मुख्य कालव्यावरील	१६१	१ २१
सा. क्र. ४९६८० वरील	१६१	० ३१
हातगाव वितरिका क्र. २	१६१	१ ६०
वरील सा. क्र. ५१० मी., वरील उजवा २ विमोचक	४७	२ ३४
	एकूण . .	४७

अनुसूची—चालू				मौजा निहाय गोषवारा		
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	अ. क्र.	मौजा	वहितील लायक क्षेत्र
हातगाव				(१)	(२)	(३) हे. आर
गोकी मुख्य कालव्यावरील	४७	१ १३		१	अकोला बाजार	३४४ ००
सा. क्र. ४९६८० वरील	४७	१ ११		२	सालोड	१९१ ७२
हातगाव वितरिका क्र. २	४७	१ १८		३	हातगाव	५२ २०
वरील सा. क्र. १०० मी.,	४७	१ १६				
पुच्छ विमोचक	४७	१ ४०			पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	५८७ ९२
				एकूण	५ ९८	भागनिहाय गोषवारा
						वहितील लायक क्षेत्र
गोकी मुख्य कालव्यावरील	६०/१३	२ ९४		(१)	(२)	(३)
सा. क्र. ५०४९५	६०	१ ५०				हे. आर
सरळ विमोचक ३५	६०	२ ४०		१	सुरुवातीचा	१९२ ९९
	४८/१	५ २५		२	मधला	२११ ८५
	४८/२	२ ७५		३	शेवटचा	१७५ ०८
	४८	२ ६३			पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	५८७ ९२
	४८	२ ६२				
	४८	२ ००				
	४८	२ १६				
	एकूण	२४ २५				
गोकी मुख्य कालव्यावरील	४९/१	१ १८			भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५२९.	
सा. क्र. ५१२८५	४९/१	१ ००			BY EXECUTIVE ENGINEER	
सरळ विमोचक ३६	४९/२	१ १०			MMISF Act, 2005.	
	४९/३	१ १८			Notification-III	
	५०/१	१ २०			No. 1648-TB-2018.—	
	५०	१ २०				
	५०/१३	२ ८०			Whereas, it has been decided to delineate the Area of	
	५०/२	१ २०			Operation of Water User's Association (WUA's) on	
	५०	१ ३८			hydraulic basis and as per administrative convenience	
	५०	१ २३			under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005.	
	५७/१	३ २०			I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer,	
	६५/३	१ ६०			Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, hereby, delineate	
	एकूण	१८ २७			Areas of Operation of following WUA's and occupiers of	
					said WUA's and direct that the certified copy of the	
					updated map and list of land holders and occupiers of	
					said WUA's shall be displayed on the notice board of the	
					office of concerned Gram Panchayat, Tahasil Office,	
					Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other	
					prominent public places ;	

Therefore, I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby, declared that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within Thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal.

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
	39/3	2 17	
	39/3	1 62	
	39/1	1 26	
	39/1B	1 16	
	34	0 60	
	35	2 00	
	32/1	1 21	
Total . .	42 25		

## SCHEDULE

**Name of the Irrigation Project :** Goki Medium Project.

**Name and Address of Proposed WUA :** Proposed Water User Association on Akola Bazar Minor No. 1 & 2, D. O. 33, Salod Minor No. 1 & 2, D.O. 34, Hatgaon Minor No. 1 & 2, D.O. 35 & D.O. 36, Village Akola Bazar, Tq. Yavatmal, District Yavatmal.

R1 @ RD 630 M. on Akola Bazar Minor No. 1 @ RD 43605 M. on Main Canal	41/1	3 00
	41/2	3 00
	33	1 06
	33/1	1 21
	33/2	1 21
	39/3	2 00

Total . . 11 48

Oftake RD	Distributary/ Branch Canal	Villagewise Survey No./ Gut No.	
		Survey Gut No.	Area C.C.A. H. A.
(1)	(2)	(3)	(4)

Tail @ RD 1200 M. on Akola Bazar Minor No. 1 @ RD 43605 M on Main Canal	32/2	2 45
	31	2 29
	30	1 10
	29/2	0 59
	29/2	0 81
	29/2	1 60

## Village-Akola Bazar

Total . . 8 84

L1 @ RD 120 M on Akola Bazar Minor No. 1 @ RD 43605 M. on main canal Head Reach	Main Canal of Goki Medium Project	56 51/3 51/2 40 12/2 47/2 47/1 47/2 48 50 45/2 51/1 46 46 44 44/1 58	1 20 3 00 3 80 1 50 2 00 1 26 1 00 1 00 3 00 2 97 1 20 3 00 1 18 1 12 2 00 2 00 1 00
--	---	--	--

R1 @ RD 90 M. on Akola Bazar Minor No. 2 @ RD 44060 M on Main Canal	70	1 00
	70	1 00
	70	1 00
	79	1 30
	79	6 20
	78	3 20
	77	3 00
	75	1 90
	75	1 90
	100	1 40
	74/1	1 60
	73/2	1 60
	73/3	1 62
	72/1	1 60
	72/2	1 62
	71/1	1 60

## SCHEDULE—Contd.

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
	74/2	1 60			110	2 00	
	74/3	1 60			113	1 45	
	71/3	1 60			114	1 60	
	36	1 82			115	1 60	
	94	1 40			117	1 00	
	95	1 40					
	96	3 40			Total . .	39 67	
	76	1 40					
			_____				
	Total . .	45 76		D.O. 33	99	0 78	
			_____	@ RD 44790 M.	98	1 18	
L1 @ RD 90 M.	97	2 19		on Main Canal	69	1 21	
on Akola Bazar	93	5 60			68/1	1 58	
Minor No. 2	98	1 62			68/2	1 58	
@ RD 44060 M.					126	1 00	
on Main Canal					127	2 50	
	Total . .	9 41			128	1 27	
			_____		129	1 50	
R 2 @ RD 870 M.	87/1	1 60			105	1 62	
on Akola Bazar	87/2	1 20			106	1 62	
Minor No. 2	87/2	1 20			103	2 02	
@ RD 44060 M.	88	1 10			104	1 95	
on Main Canal	89	0 80			104	2 10	
	86	2 80			132	1 19	
	85	2 60			133	1 18	
			_____				
	Total . .	11 30			Total . .	24 28	
			_____				
L2 @ RD 870 M.	84	2 65		R1 @ RD 70 M.	107	1 44	
on Akola Bazar	83	4 10		on Salod Minor	108	1 45	
Minor No. 2	90	2 00		No. 1 @ RD 45630 M.	109	1 44	
@ RD 44060 M.	123/2	2 00		on Main Canal	110	1 23	
on Main Canal	91	1 55		Middle Reach	111	1 23	
	92	1 55			112	1 22	
	104	4 15			123/1	1 18	
	105	1 21			124	1 18	
	105	3 24			102	1 17	
	106	1 20					
	106	1 47			Total . .	11 54	
	106	1 60					
	107	1 00		L1 @ RD 180 M.	116	3 76	
	108	1 50		on Salod Minor No. 1	116	2 42	
	109/1	1 16		@ RD 45630 M.	116	1 66	
	109/2	1 64		on Main Canal	117	3 46	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
	117	2 61	R1 @ RD 150 M.
	116	7 40	on Salod Minor
	115	5 50	No. 2 @ RD 46430 M.
	113	1 20	on Main Canal
	123/2	3 37	
	157/2	1 46	
	Total ..	32 84	L1 @ RD 150 M.
			on Salod Minor
			No. 2 @ RD 46430 M.
			on Main Canal
R2 @ RD 180 M.	114	1 22	
on Salod Minor No. 1	122/2	1 85	
@ RD 45630 M.	146/1A	1 19	
on Main Canal	146/1C	1 97	
	146/1D	1 59	
	125/1A	2 92	
	125/1A	2 92	
	125/1B	2 92	
	125/1B	1 28	
	125/1	1 70	
	Total ..	19 56	L2 @ RD 600 M.
			on Salod Minor
			No. 2 @ RD 46430 M.
			on Main Canal
Tail @ RD 1200 M.	146/2	2 00	
on Salod Minor	146/2	2 00	
No. 1 @ RD 45630 M.	125/2	1 30	
on Main Canal	131	1 20	
	134	2 24	
	135	1 17	Tail @ RD 1150 M.
	136	1 18	on Salod Minor
	138	1 17	No. 2 @ RD 46430 M.
	139	3 90	on Main Canal
	139	1 21	
	139	1 21	
	139	1 79	
	140	1 63	
	140	1 41	
	140	1 41	D.O. 34 @
	141/1	1 21	RD 47745 M.
	141/2	1 21	on Main Canal
	141/1A	1 21	
	141/1B	1 22	
	142	3 13	R1 @ RD 30 on
	143	1 62	Akola Bazar
	142	3 85	Minor No. 3
	143	4 36	48810 on.
			Main canal
	Total ..	42 63	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
	119/4	1 62	
	119/2	1 18	
	119/3	1 18	
	120	2 70	
	157/1	2 36	
Total ..		9 04	
	158	1 82	
	158	1 82	
	158	2 69	
	189	1 21	
	159/1	1 21	
	159/2	5 96	
	156/2	1 80	
	156/2	1 60	
	156/1	2 02	
	156/1	4 26	
	156/1	1 21	
	156/1	6 36	
Total ..		31 96	
	155	1 95	
	147	1 95	
	154	1 32	
	148	1 72	
	148	1 72	
	153	1 32	
	152	1 32	
Total ..		11 30	
	151	1 22	
	151	1 62	
	141/1	1 21	
	146/1A	3 03	
	141/1B	1 18	
	141/1	1 18	
	144	1 17	
	145	1 19	
Total ..		11 80	
	30	1 50	
	34	1 60	
Total ..		3 10	
			Village-Akola Bazar
	139/2	1 62	
	139/4	2 23	
	139/3	1 58	
	139/1	1 58	
	140	1 84	
Total ..		8 85	

## SCHEDULE—Contd.

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
L1 @ RD 180 on Akola Bazar Minor No. 3 48810 on Main Canal	145	4 00		L2 @ RD 420 on Hatgaon Minor No. 1 49200 on Main Canal	154	1 17	
		<hr/>			155/2	2 02	
	Total . .	4 00			155/1	0 82	
		<hr/>			156	2 88	
R2 @ RD 180 on Akola Bazar Minor No. 3 48810 on Main Canal	128	2 00					
	146	1 60					
	146	1 21			Total . .	6 89	
	129	1 58				<hr/>	
	130	1 65		L3 RD 660 on Hatgaon Minor No. 1 49200 on Main Canal	159/3	1 95	
	131	1 00			159/4	1 95	
	131	1 00			162/1	1 58	
	132	1 65			162/2	3 46	
	136	1 16			162/2	1 21	
	137	1 70			175	3 52	
	133	1 18				<hr/>	
	138	1 40			Total . .	13 67	
		<hr/>				<hr/>	
	Total . .	17 13					
Tail @ RD 600 on Akola Bazar Minor No. 3 48810 on Main Canal.	145	6 50					
	169	2 13		R3 @ RD 660 on Hatgaon Minor No. 1 49200 on Main Canal	174/1	3 09	
	125/2	1 57			174/2	1 97	
	125/1	2 00			183	2 87	
	126	1 14			176	2 40	
	127	2 76			177	2 59	
		<hr/>			178	1 59	
	Total . .	16 10			179	5 46	
		<hr/>			180	2 76	
L1 @ RD 20 on Hatgaon Minor No. 1 49200 on Main Canal Tail Reach	153	1 63			181/1	1 50	
		<hr/>			181/2	1 58	
	Total . .	1 63			182	1 94	
		<hr/>				<hr/>	
R1 @ RD 20 on Hatgaon Minor No. 1 49200 on Main Canal	151	1 60		Total . .	27 75		
	149/1	1 94				<hr/>	
	149/2	1 20		Tail @ RD 960 on Hatgaon Minor No. 1 49200 on Main Canal	163/1	1 17	
	149/3	1 20			163/2	1 17	
		<hr/>			165	1 70	
	Total . .	5 94			164	1 71	
		<hr/>			166	2 82	
R2 @ RD 420 on Hatgaon Minor No. 1 49200 on Main Canal	150	2 33				<hr/>	
	147	3 00		Total . .	8 57		
	148	1 20				<hr/>	
	170	1 65					
	173	1 72					
	123/2	1 97		L1 @ RD 60 on Hatgaon Minor No. 2 49680 on Main Canal	64	4 00	
	171	1 98			62	1 79	
	172	1 98			62	1 82	
	167	1 69			62	1 82	
	168	1 58			62	1 21	
	184	1 75			63/1	4 05	
	185	1 44				<hr/>	
		<hr/>			Total . .	14 69	
	Total . .	22 29				<hr/>	

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
R1 @ RD 60 on		157	1 58	D. O. 36		49/1	1 18
Hatgaon Minor No. 2		158	1 58	RD 51285		49/1	1 00
49680 on Main Canal		65/4	2 60	on Main Canal		49/2	1 10
		65/4	1 21			49/3	1 18
						50/1	1 20
		Total . .	6 97			50	1 20
						50/1A	2 80
L2 @ RD 510 on		159/1	1 60			50/2	1 20
Hatgaon Minor No. 2		159/1	1 31			50	1 38
49680 on Main Canal		159/1	1 60			50	1 23
		159/1	1 30			57/1	3 20
		159/2	1 95			65/3	1 60
		160/2	1 92				
		160/1	1 60			Total . .	18 27
		Total . .	11 28				
				VILLAGEWISE ABSTRACT			
		Village-Akola Bazar & Hatgaon		Sr. No.	Village	Area C.C.A.	
R2 @ RD 510 on		161	1 21	(1)	(2)	(3)	
Hatgaon Minor No. 2		161	0 39			H. A.	
49680 on Main Canal		161	1 60	1	Akola Bazar	.	344 00
		47	1 36	2	Salod	.	191 72
		47	2 34	3	Hatgaon	.	52 20
		Total . .	6 90			Total C.C.A. of WUA	587 92
		Village-Hatgaon					
Tail @ RD 900 on		47	1 13				
Hatgaon Minor No. 2		47	1 11	REACHWISE ABSTRACT			
49680 on Main Canal		47	1 18				
		47	1 16	Sr. No.	Reach	Area C.C.A.	
		47	1 40	(1)	(2)	(3)	
						H. A.	
		Total . .	5 98	1	Head	.	192 99
				2	Middle	.	219 85
D.O. 35 @		60/1A	2 94	3	Tail	.	175 08
RD 50495		60	1 50				
on Main Canal		60	2 40				
		48/1	5 25			Total C.C.A. of WUA	587 92
		48/2	2 75				
		48	2 63				
		48	2 62				
		48	2 00				
		48	2 16				
				SOMESHWAR DAYARAM KUMBHARE, Executive Engineer,			
		Total . .	24 25	Yavatmal : Yavatmal Irrigation Division, The 9th April 2018. Yavatmal.			

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा. अ. क्र. ५३०.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

## अनुसूची-चालू

(१) (२) (३) (४)  
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ हे. आर

## अधिसूचना-३

क्रमांक १६४८-तांशा-२०१८.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६, ७ नुसार नियम ३ (जोडपत्र-१) नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या घटाणा लघु पाटबंधारे प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफलाची निश्चिती, कालवा स्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, विहीरगाव प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांची यादी, त्याचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीकरिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणीवापर संस्थेस पाणी पुरवठा करणार नाही आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी-वापर संस्थेमार्फतच पाणी पुरवठा केला जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणत्याही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधीत किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याचे दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधीतांनी, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

## अनुसूची

अनुसूची-चालू	(१)	(२)	(३)	(४)
हे. आर				
१८०/२	० ४०			
१८१/१	१ २०			
१८८/१अ	० १०			
१८८/१ब	० १०			
१९२	१ २०			
१९१	२ ४०			
१८९	१ ६०			
१९०	१ ४०			
१८६/२	१ ००			
१८८/२अ	१ २०			
एकूण	१३ ६०			
एल-२				
१४८	१ ००			
१४७	० २०			
१४९/३पै.	१ ००			
१४९/३पै.	० २०			
१३३/१पै.	२ २०			
१३३/२	१ २०			
१३४पै.	४ ००			
१३४पै.	२ ००			
१३१	० ८०			
१४९/२	१ ००			
१८८/३	० ६०			
एकूण	१४ २०			
एल-३				
१३५/१पै.	२ ००			
१३५/१	१ ००			
१३०	३ ००			
१२६	५ ९०			
१२९	१ ००			
१२८	० ९०			
एकूण	१३ ००			
एल-४				
१२५/१	३ ७०			
१२५/२	३ ७०			
१२४/१ब	४ ००			
एकूण	११ ४०			
एल-१				
मुख्य कालवा	१८७	२ ००		
	१८०/१	१ ००		

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर			हे. आर		
एल-५							
	१२४/१३	४ २०			१६८	१ ००	
	१२४/२	० ६०			१६/४	१ ००	
	११७	३ ००			७१/१	५ २०	
	११८	२ ५०			१०	१ २०	
	१२३	२ ००			१४	१ २०	
	५०	१ ००			१३	१ ००	
	११५	० ६०			१२	१ २०	
	२३	० ६०			११	१ २०	
	११२	० ४०			१६/१	२ ७०	
	२४	० ६०			१६४/१	१ २०	
	२६	१ ००			१६/२	१ ००	
		_____			१६/३	१ ००	
	एकूण	१६ ५०			१६/५	१ ००	
		_____			१६/६	१ ००	
एल-६							
	१११/१	१ ००			१६/७	१ ००	
	१११/२	१ ००					
	१११/३	१ ००			एकूण	३० ९०	
	३२	० ५०					
	९५	० ४०		एल-८	८०/१	८ ५०	
	११०	० ६०			८०/२	७ ००	
	१०९	१ ००			८१ पै.	१ ००	
	१०८	१ ००			८१ पै.	१ ००	
	१०७	१ ००			८२	१ ००	
	१०६	१ ००			६८	३ ००	
	१०५	१ २०					
	१०४	१ २०			एकूण	२१ ५०	
	२५	१ ००					
	२८ पै.	० ३०		शेवट घटाणा	७१ पै.	१ ५०	
	२८ पै.	० ३०			७१ पै.	१ ५०	
	२८ पै.	० ३०			७१ पै.	१ ४५	
		_____			७२ पै.	१ ३४	
	एकूण	१२ ८०				७२ पै.	१ ३३
		_____				७२ पै.	१ ३३
एल-७							
	१०३	१ ००			६९	२ ००	
	१०२	१ ००			८४	१ ४०	
	१०१	१ ००			८७	० ६०	
	१००	१ ४०			६६	१ ००	
	९९	० ६०			६७	१ ००	
	१८/१	१ ००			८५	१ ००	
	१८/१	१ ००			८६	० ६५	
	१८/१	१ ००			७७/१८	२ ००	
	१८/२	१ ००			७७/१७	२ ००	

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
हे. आर				हे. आर			
७७/१ब		२ ००		आर-२		८०	२ ००
७७/२ब		१ ००				८२	२ ००
७६/१		१ ००				८१	२ ५०
७६/२		१ ००				८४	२ ००
७६/३		१ ००				८३	३ ००
७६/४		१ ००				७५	१ ००
७८		३ ००				७९/२ पै.	० ३०
		————				७९/२ पै.	० ३०
	एकूण	३० ९०				८७	१ ००
	————	————				९१पै	१ ००
			मौ. जवळा			९१पै	० ५०
आर-१	२२/२	१ ००				९१ पै.	० ५०
	२२/१.	२ ००				७८/३	० ५०
	२३	२ ४०				७८/३	० ५०
	३०	१ ९०				२९/१	१ ००
	३०	२ १०				७६	१ १०
	२४	१ ००				८५	३ ६०
	२५	१ ००				७९/१	० ३०
	२६	१ ००				७९/१	० ३०
	२७	० ४०				७७	१ ००
	३१/२	२ ००				एकूण	२४ ५०
	१९	० ४०				————	————
	१८	० ४०				३४/१ पै.	० ००
	१७	० ४०				३४/१ पै.	० ००
	३४/१ पै.	० ००				३४/१ पै.	० ००
	३४/२ पै.	१ ००				३४/२ पै.	१ ००
	३४/२ पै.	० ००				३४/२ पै.	० ००
	३८	२ ००				प्रभागनिहाय गोषवारा	२१८ ००
	३७/१ पै.	१ ००				प्रभाग	सि.सि.ए. क्षेत्र
	३७/१ पै.	१ ००				(१)	(२)
	३७/२ पै.	१ ००				हे. आर	
	३७/३	० ००				शिर्ष	७० ३०
	४७	१ ००				मध्य	७१ ६०
	४८	२ ४०				पुच्छ	७६ १०
	४९/१ पै.	१ ००				पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	२१८ ००
	४९/१ पै.	० ४०				————	————
	४९/१ पै.	१ ००				————	————
	४९/१ पै.	० ००				————	————
	४६/१	० ७०				————	————
	४६/२	० ५०				————	————
	४६/३	० ५०				सोमेश्वर दयाराम कुंभारे,	
	एकूण	२९ ५०				कार्यकारी अभियंता,	
	————	————				यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ.	
				यवतमाळ :			
				दिनांक ९ एप्रिल २०१८.			

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५३१.

## SCHEDULE- Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER  
MMISF ACT, 2005.—

## Notification-III

No. 1648-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections (5), (6), (7) and rule (3) of the MMISF Act, 2005. I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigationl Division,Yavatmal hereby, delineate the Areas of Operation of the following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or Occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the office of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigationl Division, Yavatmal also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate authority to an individual holders and occupiers of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, File an appeal before Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal.

## SCHEDULE

**Name of the Irrigation Project :** Ghatana M. I. Tank  
**Name & address of Proposed/Existing WUA :-**

Chudaman Baba WUA Ltd. Ghatana, Tahsil & Distt. Yavatmal.

Offtake Number	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Villagewise Survey No./Gut No. wise areas of WUA
----------------	--	--

Survey/Area (CCA) Gut No.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.

L-1	Main Canal	187 180/1	2 00 1 00
-----	------------	--------------	--------------

(1)	(2)	(3)	(4) H. A
-----	-----	-----	-------------

180/2	0 40
149/1	1 20
188/1A	0 10
188/B	0 10
192	1 20
191	2 40
189	1 60
190	1 40
186/2	1 00
188/2A	1 20
-----	
Total ..	13 60
-----	

L-2	148	1 00
147	0 20	
149/3 p.	1 00	
149/3 p.	0 20	
133/1 p.	2 20	
133/2	1 20	
134 p.	4 00	
134 p.	200	
131	0 80	
149/2	1 00	
188/3	0 60	
-----		

Total ..	14 20
-----	

L-3	135/1 p.	2 00
135/1	1 00	
130	3 00	
126	5 90	
129	1 00	
128	0 10	
-----		

Total ..	13 00
-----	

L-4	125/1	3 70
125/2	3 70	
124/1b	4 00	
-----		

Total ..	11 40
-----	

L-5	124/1A	4 20
124/2	0 60	
117	3 00	

## SCHEDULE- Contd.

## SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H.A	(1)	(2)	(3)	(4) H.A
	118	2 50			94	1 20	
	123	2 00			93	1 00	
	50	1 00			92	1 20	
	115	0 60			91	1 20	
	23	0 60			96/1	2 70	
	112	0 40			96/B/1	1 20	
	24	0 60			96/2	1 00	
	26	1 00			96/3	1 00	
			-----		96/5	1 00	
	Total . .	16 50			96/6	1 00	
			-----		96/7	1 00	
L-6	111/1	1 00					
	111/2	1 00					
	111/3	1 00			Total . .	30 90	
	32	0 50					
	95	0 40		L-8			
	110	0 60			80/1	8 50	
	109	1 00			80/2	7 00	
	108	1 00			81 P.	1 00	
	107	1 00			81 P.	1 00	
	106	1 00			82	1 00	
	105	1 20			68	3 00	
	104	1 20					
	25	1 00			Total . .	21 50	
	28 P.	0 30					
	28 P.	0 30		Tail			
	28 P.	0 30			71 P.	1 50	
			-----		71 P.	1 50	
	Total . .	12 80			71 P.	1 45	
			-----				
L-7	103	1 00			72 P.	1 34	
	102	1 00			72 P.	1 33	
	101	1 00			69	2 00	
	100	1 40			84	1 40	
	99	0 60			87	0 60	
	98/1	1 00			66	1 00	
	98/1	1 00			67	1 00	
	98/1	1 00			85	1 00	
	98/2	1 00			86	0 65	
	96 C	1 00			77/1C	2 00	
	96/4	1 00			77/1D	2 00	
	79/1	5 20			77/1B	2 00	
	90	1 20			77/2B	1 00	



भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५३२.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

अनुसूची—चालू

(१)

(२)

(३)

(४)  
हे. आर

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.

## अधिसूचना-३

क्रमांक १६४८-तांशा-२०१८.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले आहे की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६, ७ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र-१) नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या खरद लघु प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफलाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, खरद लघु प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, विमोचकनिहाय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसिल कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीकरिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी वार संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केल्या जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणताही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधीत किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास ही अधिसूचना राजपत्रात घोषीत झाल्याचे दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितानी, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ यांचेकडे लेरखी निवेदन द्यावे.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव—खरद लघु प्रकल्प, ता. यवतमाळ,  
जि. यवतमाळ

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नागार्जुन पा. वा. संस्था मर्या.,  
हिवरी, ता. यवतमाळ, जि. यवतमाळ

एकूण . . ५४ ३९

विमोचक मुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र मौजा/  
क्रमांक वितरिका स.न./गट नं. निहाय

उजवा-२ ७२ १ ६०

सा. क्र. ३४०० ७३ १ २१

७१ १ ४०

७४ पै १ ००

७४ पै १ ००

७५ १ ६०

८२ १ ५०

८८ १ ६०

८३ ० ६०

(१) (२) (३) (४)  
हे. आर

उजवा-१ मुख्य कालवा ३९ पै १ ००  
सा. क्र. २०१५ ३९ १ ००

## अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	हे. आर
	७६		१ ७०	
	७७ पै		० ५०	
	७७ पै		१ ००	
	८४		१ ९०	
	६८		४ २०	
			—————	
	एकूण	..	२० ८९	—————
उजवा-३	१०७		१ १०	
सा. क्र. ३८५५	८०		३ ००	
	७९ पै		० ३०	
	७९ पै		० ८०	
	८१		० ६०	
	१०६		१ २०	
	१०२		१ ६०	
	१०१ पै		१ २०	
	१०१ पै		१ २०	
	९३		१ ००	
	११०		८ ००	
			—————	
	एकूण	..	२० ००	—————
उजवा-४	१२२		१ ००	
सा. क्र. ४११०	१२३		१ ००	
	१२४		१ ००	
	१२५		१ ००	
	१२६ पै		० ६०	
	१२६ पै		१ ००	
	१३०		१४ ८६	
	१२७		१ ६०	
	१२८		१ ३०	
	१२९		१ ३०	
	११३		१ १०	
	११६		० ५०	
	११७		१ ००	
	११८ पै		१ २०	
			—————	

## अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	हे. आर
			११९ पै	१ २०
			१११	१ ००
			११२	२ ००
			१०५/१	१ ८०
			१०५/२	१ २०
			१०८	२ ००
			११४	१ ००
			११५	१ ५०
			१०४ पै	१ २०
			१०४ पै	० ८०
			१०३	२ ००
			११८	३ २०
			१२१ पै	१ ५०
			१२१ पै	१ ५०
			११९	१ ५०
			१२०	२ ००
			१८	१ ००
			२०	१ ९४
			१९	१ ८०
			१८	१ ८०
			१७	१ ६०
			१६	२ ४०
			१५	२ ८०
			२१	२ ७०
			१४	४ ००
			१४	—————
			एकूण	.. ७३ १०
				—————
			उजवा-५	१५ १ २०
			सा. क्र. ५११०	१७ १ ००
			१०	१ ५०
			१६	१ ९०
			१०० पै	१ ००
			१०० पै	१ ००
			२९	२ ६०
			३०	१ २०
			३१	१ २०

अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	
	३२	१ ००	
	४०	१ ००	
	३८	२ ००	
		—	
	एकूण	९५ ८०	—
		—	
शेवट	११	३ ००	
सा. क्र. ६०००	२५	१ ००	
	२४	१ ६०	
	२२	३ ००	
	२८	४ ००	
	४६	१ २०	
	२३	४ ००	
	४१	३ ९०	
		—	
	एकूण	२० ९०	—
		—	
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	..	२०५ ००	—

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५३३.

**BY EXECUTIVE ENGINEER  
Notification-III**

MMISF ACT, 2005.—

No. 1648-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and rule 3 of MMISF Act, 2005. I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, hereby delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the officer of concerned *Gram Panchayat*, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal.

**SCHEDULE**

**Name of the Irrigation Project** :— Kharad Minor Irrigation Tank

**Name and Address of Proposed/Existing WUA**—  
Nagarjun WUA Ltd., Hiwari, Tahasil & Dist.  
Yavatmal

Offtake Distributory/ Villagewise Survey No./  
Number(s)Branch/Canal/ Gut No. wise Areas  
Main Canal of WUA

प्रभागनिहाय गोषवारा	
प्रभाग	सी.सी.ए. क्षेत्र
(१)	(२)
	हे. आर
शीर्ष	७५ २०
मध्य	९३ ९०
पुच्छ	३६ ७०
	—
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	२०५.००
	—

सोमेश्वर दयाराम कुंभारे,  
कार्यकारी अभियंता,  
यवतमाळ पाटबंधारे विभाग,  
यवतमाळ.

यवतमाळ :  
दिनांक ९ एप्रिल २०१८.

Survey/ Gut Nos.	Area C.C.A		
(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	
R-1	Main	39 P	1 00
2015	Canal	39	1 00

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A.
	39 P	1 00				76	1 70
	54	2 00				77 P	0 50
	56	1 60				77 P	1 00
	57 P	1 20				84	1 90
	57 P	1 60				68	4 20
	109 P	1 00					—
	109 P	0 60				Total	. . 20 81
	62	1 40					—
	62	1 50		R-3		107	1 10
	63	4 30		3855		80	3 00
	61/1	2 00				79 P	0 30
	61/2	1 14				79 P	0 80
	64	2 60				81	0 60
	65/1	1 50				106	1 20
	65/2	1 50				102	1 60
	70	4 00				101 P	1 20
	69 P	4 00				101 P	1 20
	69 P	5 20					—
	66/3	2 00				93	1 00
	67 P	1 00				110	8 00
	67 P	1 70					—
	67 P	2 00			Total	. . 20 00	
	67 P	2 00					—
	66/2	1 75		R-4		122	1 00
	66/4	2 00		4190		123	1 00
	66/1	1 80				124	1 00
			—			125	1 00
	Total	. . 54 39				126 P	0 60
			—			126 P	1 00
R-2	72	1 60				130	14 86
3400	73	1 21				127	1 60
	71	1 40				128	1 30
	74 P	1 00				129	1 30
	74 P	1 00				113	1 10
	75	1 60				116	0 50
	82	1 50				117	1 00
	78	1 60				99 P	1 20
	83	0 60				99 P	1 20

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
	111	1 00	
	112	2 00	
	105/1	1 80	
	105/2	1 20	
	108	2 00	
	114	1 00	Tail
	115	1 50	6000
	104 P	1 20	
	104 P	0 80	
	103	2 00	
	118	3 20	
	121 P	1 50	
	121 P	1 50	
	119	1 50	
	120	2 00	Total . . 15 80
	98	1 00	
	20	1 14	
	19	1 80	
	18	1 80	
	17	1 60	WARDWISE ABSTRACT
	16	2 40	
	15	2 80	Ward Area C.C.A
	21	2 70	(1) (2)
	14	4 00	H. A.
			Head . . 75 20
	Total . .	73 10	Middle . . 93 10
			Tail . . 36 70
R-5	95	1 20	
5110	97	1 00	Total area of WUA . . 205 00
	90	1 50	
	96	1 10	
	100 P	1 00	
	100 P	1 00	SOMESHWAR DAYARAM
	29	2 60	KUMBHARE,
	30	1 20	Yavatmal : Executive Engineer,
	31	1 20	Dated the 9th April 2018. Yavatmal Irrigation
	32	1 00	Division, Yavatmal.

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		40	1 00
		38	2 00
			—
		Total . .	15 80
			—
		Tail	11 3 00
		6000	25 1 00
			24 1 60
			22 3 00
			28 4 00
			46 1 20
			23 4 00
			41 3 10
			—
		Total . .	20 90
			—
			—
		Total area of WUA . .	205 00
			—

## WARDWISE ABSTRACT

Ward	Area C.C.A
(1)	(2)
	H. A.
	Head . . 75 20
	Middle . . 93 10
	Tail . . 36 70

Total area of WUA . . 205 00

Yavatmal :

Dated the 9th April 2018.

Executive Engineer,

Yavatmal Irrigation

Division, Yavatmal.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५३४.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

अनुसूची-चालू

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन  
अधिनियम, २००५-

## अधिसूचना-३

क्रमांक १६४८-तां.शा.-२०१८.——

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ चे कलम १३ मधील पोट-कलम ५,६,७ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र-१) नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या विहीरगांव ल.पा. प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, विहीरगांव प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, विमोचकनिहाय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसिल कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणी करिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरीकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणी पुरवठा करणार नाही, आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणी पुरवठा केल्या जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणतीही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधीत किंवा त्यांच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास, अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याचे दिनांकापासून ३० दिवसाचे आत संबंधितांनी कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

## अनुसूची

## प्रकल्पाचे नाव-विहीरगांव लघु प्रकल्प,

ता. राळेगांव, जि. यवतमाळ

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : श्री संत गजानन महाराज पा.वा.

संस्था, मर्या. विहीरगाव, ता. राळेगाव, जि. यवतमाळ

विमोचक क्रमांक मुख्य कालवा पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र मौजा/वितरिका स.नं./गट नं. निहाय

उजवा-१/३०

एकूण . . १७ ४४

\_\_\_\_\_

४६ ० ५८

६१ ० ३०

५० १ २८

५९ १ २८

५७ १ २५

५८ १ २८

४७/१ ५ ९०

एकूण . . ११ ०७

\_\_\_\_\_

१/१ १ ००

एकूण . . १ ००

\_\_\_\_\_

उजवा-२/३७५

१/१ ८ ००

३ ० ६८

२ ० ७३

४ ० ७३

५ ० ४४

४६/१ १ २०

एकूण . . ११ ७८

\_\_\_\_\_

उजवा-३/९००

१६०/७ ४ ९७

एकूण . . ४ ९७

\_\_\_\_\_

उजवा-३/९००

१६० ३ ८२

५ ० ५०

६ ० ६५

१४/१ ३ ४०

१६०/७ १ १८

एकूण . . १ १८

\_\_\_\_\_

(१) शिर्ष चालू (२) स.नं./गट नं. वहितीलायक क्षेत्र (३) (४)

हे. आर

उजवा-१/३० विहीरगाव १०८ ५ ३०  
मायनर ६४ १ ६०

एकूण . . १ ५५

\_\_\_\_\_

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
हे. आर				हे. आर			
डावा-४/१४००		१६०	१ ८०			१०२/२	२ २५
		१६०/३	१ ९८			१०२/१	१ ८०
		१६०/७	१ २०			८	१ २८
		एकूण . .	४ ९८			एकूण . .	२० ४६
उजवा-४/१४००		१६०	० ५९	उजवा-७/३५००		८९	३ ५०
		७	२ ०५			८६/४	१ ७०
		१३/१	० ७६			८६/३	१ ७१
		८	१ ९८			८६/२	१ ७०
		१६०/१	१ ९७			८६/१	१ ७०
		४३/१	२ ०७			८५/२	१ ९६
		४३/२	२ ००			८५/१	२ ५५
		४३/३	१ ४३			८५/२	१ २१
		४६	१ ३४			७८/१	१ ८०
		४५	१ ००				
		४४/२	० ८०			एकूण . .	१७ ०३
		१६०/६	१ ६०	डावा-६/२२५०		४८	२ ३०
						५१	२ ०४
		एकूण . .	१७ ५२			५९/२	१ ६३
						५९/३	० ७५
डावा-५/१८९०		५२/२	२ ४०			५९/१	१ ६३
		४४/१	१ ९५			५३	१ २०
						५४	१ २०
		एकूण . .	३ ५५			५५	१ २०
						५६	१ ५२
						५७/१	१ ३५
उजवा-५/१८९०		४४/२	० ८०			५८/१	० ६०
		४५	१ ०१			५८/२	० ६०
		४६	१ ३५			५८/३	० ४०
		४७/१	२ ५५			५७/२	३ १५
		४७/२	२ ७३			६१	१ ३६
						६२	१ ३१
		एकूण . .	८ ४४			६३	१ ३०
						६४	१ ३०
उजवा-६/२२५०		४८	२ ३०			६५	१ ९६
		४९	४ ६०			६६	३ ५६
		५१	२ ००			६७	१ १५
		५२	४ ००			६८	१ १६
		५९/३	० ९५			६०/३	१ ५६
		१०५	१ २८			६०/२	१ ५६

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
हे. आर				हे. आर			
	६०/१	२ ७५		डावा-१/५४०	धुमका मायनर	३४/१	५ ००
	१००/१	१ १८				३४/२	३ ७५
	१००/२	२ ००				३५	१ ६०
	१००/३	४ ००				३६/१	१ ६२
			-----			३६/२	२ ६९
	एकूण . .	४५ ७२	-----			३६/३	१ ५७
			-----			३६/४	१ १८
डावा-७/३५००	८९	३ ४५				३८	२ ३६
	७१	२ ७१				४०/१	१ ३८
	७२/१	१ ९४				४०/१	० ८०
	१०४	२ १६				३९	५ २०
	१०३	४ ००				४०/२	१ ९८
	११/१	१ ९५				४१	१ १८
	६१	२ ४०				४०/३	१ ९८
	१०	१ ११					-----
	७६/२	२ ६८	-----		एकूण . .	३२ २९	-----
	एकूण . .	२२ ४०	-----	उजवा-१/७५०		९९/१	३ ९४
			-----			९९/१	१ ४६
डावा-१/६५०	मुख्य कालवा	४७/२	५ १५			९९/२	१ १६
		१/१	१४ ००			९९/३	३ ४३
		१/२	२ ६५			९००	४ १७
		१/३	२ ६५			४६/४	२ २०
		१/४	२ ६५			४०	० ५८
		४६/२	२ १५			७०	१ २०
		४६/३	२ २०				-----
		१३/१	१ ८५		एकूण . .	३५ ४०	-----
		१३/२	१ ४९				-----
	एकूण . .	१७ ०६	-----	डावा-१/६५०	मुख्य कालवा	४८	१ १८
			-----			९५	० ६८
डावा-५/२०५०	पुच्छ चालू	९२	२ ६९			३१	१ २७
		९४	६ ६९			४४	० ६०
		९७	१ ७८			४५	० ६०
		९८	२ ३३			३०	१ २५
		९६	१ ७५			४३	० ६२
		९५	१ ०९			४२	० ५७
	एकूण . .	१६ ३३	-----	एकूण . .		६ ७७	-----

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
डावा-३/१७५०							
	८५/१	३ ०४			४४	१ १५	
	८६/२	२ १२			४५	४ ७३	
	८६/१	१ १०			१०९	३ ००	
	८७/१	५ १३			१०४	४ १५	
	८७/२	५ ३९			४३/२	२ ७३	
	८७/३	२ ८१			४२	० ७५	
	८७/४	२ ८५			४३/१	३ ०६	
	८६/१	३ १०					
	८५/२	३ २३					
	४४	४ ४६			एकूण . .	३४ ५८	
	४२	४ ०५					
	४३	४ ५०		डावा-१/३०	खैरगाव मायनर	४	० ७०
						५	० ५०
	एकूण . .	४३ ३८				६	० ७५
						३	० ७५
डावा-४/२०५०						२	० ७०
	८९	४ ३८				१५	० ५५
	८८	४ ३८				१६	१ २०
	९०	२ ६०				१७	१ १९
	९१	२ ३६				१८	१ १९
	१०१	६ ७३				१९	१ २५
	१०२/१	१ ३४				२०	१ २०
	१०२/२	१ १८				२१	१ २५
	४३/१, ४३/३	५ २१				२२	१ २०
						२६	१ २५
	एकूण . .	२८ ६२					
डावा-२/५४०	धुमका मायनर						
	३३	२ ००				२७	१ २०
	३२	० २२				२८	१ २५
	३१/२	२ ३९				२९	१ २०
	३१/१	२ ४०				३२	१ २५
	३०	४ २७				३३/१	० २०
	२९	३ ०३				३३/२	१ ०६
	३३	२ २१				४०	० ६४
						४२	० ६८
	एकूण . .	१६ ५२				४३	० ६२
डावा-३/१२००							
	२६	४ २०				४४	० ६५
	२७	२ ७१				४५	० ६५
	१०३	१ ७०				४१	१ २५
	१०५	३ १२					
	१०७	१ ४१			एकूण . .	२४ ३३	
	१०८	१ ०७					

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
उजवा-१/३०		३३/३	४ ००	डावा-४/१४००		३८	३ १२
		३३/२	१ ००			३६	५ १०
		३५	१ ६०			३९/१	१ १६
		३४/२	८ ०५			४१/१	१ १३
		४९	२ ००			४१/१	१ ५२
		४८	४ ००			४१/१	१ १३
		४५	१ ३०			४२/१	१ १५
		४६	१ ३१			४२/२	१ १५
		४७	१ ३४			३९/२	१ १६
		५९/१	१ ६२				
		५९/२	१ ६८			एकूण . .	१८ २२
		७८	१ ७५				
		१९	२ ४८	उजवा-२/३७५		५०/४	२ २०
		१	२ २८			५०/१	२ २०
		१०	१ ४५			५०/३	२ २०
		१२	१ ५०			५०/२	२ २०
		११	० २१			५१	१ ६०
		१३	१ २०			५२	१ १०
		८०	२ ३०				
		१८	१ १७			एकूण . .	१२ ३०
		३३/१	३ ००				
				उजवा-३/१००		५४/३	१ ६०
		एकूण . .	४५ २५			५४/४	१ १०
						५४/१	२ ००
डावा-२/३७५		२५	१ २३			५४/२	१ १६
		२४	१ २३			५४	१ ४९
		२९	१ २३				
		१२	३ ७१			एकूण . .	८ १५
		११	३ ७०				
		१	१ ६०	उजवा-४/१४००		५५	२ १४
		१०	१ ३५			५६	२ २०
		१३/३	१ ८०			५७	२ २०
		१३/१	० ८२			५८	२ ००
		१३/२	१ ६०			६०	१ १५
		१४/१	३ ४५			६१/२	१ ५०
		४९	० ३०			६१/३	१ ५०
		एकूण . .	२२ ०२			एकूण . .	१४ २९
डावा-३/१००		३७	१२ ३५	उजवा-५/१८९०		६१/१	२ ७४
		३८/१	३ ९०			३४	१ ८६
		एकूण . .	१५ ४५			एकूण . .	४ ६०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
हे. आर				हे. आर			
डावा-५/१८९०	३५	२८६	डावा-७/३५००	८	१५३		
	४०/४	१२५		९	१४५		
	४०/५	१३१		१०	११८		
	४०/३	२८०		११	१५५		
	३३	२३४		१२	१३४		
	३४	१५१		३०	१५७		
	५०/१	२९२		५	१५७		
	४०/५	१३२		२३	१६५		
	एकूण . .		१६३१		एकूण . .	११८४	
उजवा-६/२२५०	६३	१७६	उजवा-७/३५००	३२	२०५		
	६५/१	११०		३२	२३०		
	६५/२	५१२		३१/१	११६		
	६५/३	०८०		एकूण . .	५५१		
	६६/१	४२६					
	७४	१३०	डावा-८/३५००	१६	२२०		
	७५	१४०		१६	१९८		
	६२/२	१५०		१९	६९५		
	६२/३	३७५		२०	४२४		
	६२/४	३५०		२१	२३८		
	६४	०००		२२	०५८		
	६७	१३०		२२	०६०		
	६८	१३०		२४/२	१९०		
	६९	१२७		२४/२	३९०		
	७०	१३२		२४/३	२६०		
	७१	१३८		२४/३	१३२		
	७२	१४०		२६/१	११०		
	७३	१४०		२६/२	११६		
	एकूण . .		३४६६		२६/२	११३	
डावा-६/२२५०	६२/१	१७०		२६/२	११७		
	६३	१८४		२५	११३८		
	३३	२३०		२९/२	१७०		
	३३	२३०		१७	०४०		
	३३	१११		१७	०४०		
	३३	२३०		१७	०४०		
	४०/२	११०		९५	२५०		
	४०/२	१८१		एकूण . .	५३३९		
	४०/४	१७०					
	३१/१	१२८		पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	७३७००		
	२	१५८					
	१	१४६					
	६/२	११८					
	६/१	२००		यवतमाळ :			
	एकूण . .		२४६२	दिनांक ९ एप्रिल २०१८.			

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५३५.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF Act, 2005.—

**Notification-III**

No. 1648-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Someshwar Dayaram Kumbhare, the Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal. Hereby, delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places;

Therefore, I, Someshwar Dayaram Kumbhare, the Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division Yavatmal.

**SCHEDEULE**

**Name of the Irrigation Project :** Vihirgaon  
M. I. Tank

**Name and Address of Proposed/Existing WUA :** Shri Sant Gajanan Maharaj WUA Ltd.  
Vihirgaon Tahasil-Ralegaon, Dist.-Yavatmal.

Number	Branch Canal/ Main Canal	Villagewise Survey No./Gut No. wise Areas of WUA	
		Survay/ Gut No.	Area (C.C.A.)
(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.

L-1 @ 375	Vihirgaon	108	5 30
	Minor	64	1 60
		111/2	6 00
		63	1 28
		62	1 28
		61	0 98
		46	1 00
		Total ..	17 44

**SCHEDULE-Contd.**

	(1)	(2)	(3)	(4)
				H. A.
R-1 @ 30			46	0 58
			61	0 30
			60	1 28
			59	1 28
			57	1 25
			58	1 28
			47/1	5 10
			Total ..	11 07
L-2 @ 375			1/1	1 00
			Total ..	1 00
R-2 @ 375			1/1	8 00
			3	0 68
			2	0 73
			4	0 73
			5	0 44
			46/1	1 20
			Total ..	11 78
L-3 @ 900			160/7	4 97
			Total ..	4 97
R-3 @ 900			160	3 82
			5	0 50
			6	0 65
			14/1	3 40
			160/7	1 18
			Total ..	9 55
L-4 @ 1400			160	1 80
			160/3	1 18
			160/7	1 20
			Total ..	4 18
R-4 @ 1400			160	0 59
			7	2 05
			13/1	0 76
			8	1 98
			160/1	1 97
			43/1	2 07
			43/2	2 00
			43/3	1 43
			46	1 34
			45	1 00
			44/2	0 80
			160/6	1 60
			Total ..	17 52

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
L-5 @ 1890		52/2	2 40			64	1 30
		44/1	1 15			65	1 96
						66	3 56
		Total . .	3 55			67	1 15
						68	1 16
R-5 @ 1890		44/2	0 80			60/3	1 56
		45	1 01			60/2	1 56
		46	1 35			60/1	2 75
		47/1	2 55			100/1	1 18
		47/2	2 73			100/2	2 00
						100/3	4 00
		Total . .	8 44				
R-6 @ 2250		48	2 30			Total . .	45 72
		49	4 60				
		51	2 00	L-7 @ 3500		89	3 45
		52	4 00			71	2 71
		59/3	0 95			72/1	1 94
		105	1 28			104	2 16
		102/2	2 25			103	4 00
		102/1	1 80			91/1	1 95
		4	1 28			69	2 40
						90	1 11
		Total . .	20 46			76/2	2 68
R-7 @ 3500		89	3 50				
		86/4	1 70			Total . .	22 40
		86/3	1 71				
		86/2	1 70	L-1 @ 650	Main Canal	47/2	5 15
		86/1	1 70			1/1	14 00
		85/2	1 16			1/2	2 65
Middle Contd.		85/1	2 55			1/2	2 62
		85/2	1 21			1/2	2 65
		78/1	1 80			46/2	2 15
						46/2	2 20
		Total . .	17 03			46/2	2 20
L-6 @ 2250		48	2 30			40	0 58
		51	2 04			47	1 20
		59/2	1 63				
		59/3	0 75			Total . .	35 40
		59/1	1 63				
		53	1 20	L-2 @ 850		48	1 18
		54	1 20			15	0 68
		55	1 20			31	1 27
		56	1 52			44	0 60
		57/1	1 35			45	0 60
		58/1	0 60			30	1 25
		58/2	0 60			43	0 62
		58/3	0 40			42	0 57
		57/2	3 15				
		61	1 36			Total . .	6 77
		62	1 31				
		63	1 30				



SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
H. A.				H. A.			
32	1 25		L-3 @ 900		37	12 35	
33/1	0 20				38/1	3 10	
33/2	1 06						Total .. 15 45
40	0 64						
42	0 68		L-4 @ 1400		38	3 12	
43	0 62				36	5 10	
44	0 65				39/1	1 16	
45	0 65				41/1	1 13	
41	1 25				41/2	1 52	
					41/3	1 13	
					42/1	1 95	
					42/2	1 95	
					39/2	1 16	
			Total .. 24 33				
R-1 @ 30	33/3	4 00					Total .. 18 22
	33/2	1 00					
	35	1 60		R-2 @ 375		50/4	2 20
	34/2	8 05				50/1	2 20
	49	2 00				50/3	2 20
	48	4 00				50/2	2 20
	45	1 30				51	1 60
	46	1 31				52	1 90
	47	1 34					Total .. 12 30
	59/1	1 63					
	59/2	1 68		R-3 @ 900		54/3	1 60
	78	1 75				54/4	1 10
	19	2 48				54/1	2 00
	9	2 28				54/2	1 96
	10	1 45				54	1 49
	12	1 50					Total .. 8 15
	11	0 21					
	13	1 20		R-4 @ 1400		55	2 95
	80	2 30				56	2 20
	18	1 17				57	2 20
	33/1	3 00				58	2 00
						60	1 94
						61/2	1 50
			Total .. 45 25			61/2	1 50
L-2 @ 375	25	1 23					Total .. 14 29
	24	1 23					
	29	1 23		R-5 @ 1890		61/1	2 74
	12	3 71				34	1 86
	11	3 70					Total .. 4 60
	9	1 60					
	10	1 35		L-5 @ 1890		35	2 86
	13/3	1 80				40/4	1 25
	13/1	0 82				40/5	1 31
	13/2	1 60				40/3	2 80
	14/1	3 45				33	2 34
	49	0 30				34	1 51
						50/1	2 92
						40/5	1 32
			Total .. 22 02				
							Total .. 16 31

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
R-6 @ 2250				L-7 @ 3500			
	63	1 76			8	1 53	
	65/1	1 10			9	1 45	
	65/2	5 92			10	1 18	
	65/3	0 80			11	1 55	
	66/1	4 26			12	1 34	
	74	1 30			30	1 57	
	75	1 40			5	1 57	
	62/2	1 50			23	1 65	
	62/3	3 75		R-7 @ 3500			
	62/4	3 50			32	2 05	
	64	0 00			32	2 30	
	67	1 30			31/1	1 16	
	68	1 30					
	69	1 27		L-8 @ 3500			
	70	1 32			16	2 20	
	71	1 38			16	1 98	
	72	1 40			19	6 95	
	73	1 40			20	4 24	
					21	2 38	
					22	0 58	
					22	0 60	
					24/2	1 90	
		Total . . . 34 66			24/2	3 90	
					24/3	2 60	
					24/3	1 32	
L-6 @ 2250	62/1	1 70			26/1	1 10	
	63	1 84			26/2	1 16	
	33	2 30			26/3	1 33	
	33	2 30			26/4	1 97	
	33	1 19			29/1	2 40	
	33	2 30			25	11 38	
	40/2	1 90			29/2	1 70	
	40/2	1 89			17	0 40	
	40/4	1 70			17	0 40	
	31/1	1 28			95	2 50	
	2	1 58					
	1	1 46		Total . . . 53 39			
	6/2	1 18					
	6/1	2 00		Total area of WUA . . . 737 00			
	Total . . . 24 62						

SOMESHWAR DAYARAM KUMBHARE,  
Executive Engineer,  
Yavatmal. Yavatmal Irrigation Division,  
Dated the 9th April 2018. Yavatmal.